

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 9» с. Воздвиженское

Аннотация к рабочей программе курса дополнительного образования «Экспериментальная физика и решение задач»

Рабочая программа курса дополнительного образования «Экспериментальная физика и решение задач» (центра образования естественно-научного и технологического направлений «Точка роста») разработана в соответствии с пунктом 18.1 ФГОС СОО¹ и реализуется 1 год.

Рабочая программа разработана учителем физики в соответствии с положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по курсу дополнительного образования «Точка роста».

Рабочая программа учебного предмета является частью ООП ООО, определяющей:

- содержание;
- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);
- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа обсуждена и рассмотрена методическим объединением, согласована педагогическим советом Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 9» с. Воздвиженское, утверждена приказом директора МКОУ СОШ № 9 с. Воздвиженское № 106-ОД от 30.08.2023г.

¹ Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 12.08.2022) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (далее – обновленный ФГОС СОО)

² Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее ФОП СОО)